

CHRONOS • APH-5360

Palettiseur automatique



Palettiseur automatique



JUSQU'À 50 UNITÉS PAR MINUTE*

*Selon le type de produit, le schéma de palettisation et la configuration de la machine.

Fiabilité

Alliant une grande fiabilité et une technologie novatrice, ce palettiseur empile les charges rapidement et uniformément.

Sécurité

La robustesse et les caractéristiques de protection renforcées du palettiseur procurent un environnement de travail sécuritaire et favorable.

Convivialité

L'interface personne-machine, à la fois conviviale et intuitive, fait usage de l'imagerie 3D pour faciliter le fonctionnement, la création de schémas et le dépannage.

Types de contenants





Le modèle APH-5360 – anciennement le SPLX MKII – est notre palettiseur le plus répandu avec plus de 3000 unités produites. Sa longue durée de vie, son interface personne-machine qui permet d'ajouter ou de modifier des schémas de palettisation, et sa capacité à manipuler un vaste éventail de produits en font une machine de choix qui résistera à l'épreuve du temps.

DEMANDER UN DEVIS >

Espace au sol (de base)

16,5 pi x 10 pi

Hauteur de charge palettisée

72 po

Capacité du magasin à palettes

• Standard : entre 10 et 12 palettes

• Options : entre 20 et 25 palettes

Capacité portante de l'élévateur

4 000 lb

Circuits de commande

24 volts en courant continu (VCC)

Puissance

30/460 V. triphasé, 60 Hz

Normes de sécurité

- Niveau de performance (PL) « d »
- · Catégorie 3

Caractéristiques

Construction robuste et résistante.

Sélection de l'orientation de la palette à l'entrée, soit par le côté court ou par le côté long, à l'étape de configuration.

Interface personne-machine conviviale et intuitive :

- schémas de palettisation facilement modifiables au moyen de modèles préétablis;
- visualisation 3D pour faciliter l'exploitation du système, la détection des erreurs et le dépannage;
- aucune connaissance en programmation n'est requise.

Moteurs à variateur de fréquence pour fonctionnement silencieux et mouvements fluides.

Élévateur à capacité portante de 4 000 lb doté de ressorts de traction qui réduisent le desserrement des chaînes et assurent la durabilité du système.

Magasin à palettes pouvant contenir de dix à douze palettes.

Installation rapide sans excavation ni fondation.

Accès sécuritaire à la machine à des fins d'entretien et d'opération :

- système de Catégorie 3;
- niveau de performance (PL) « d » avec indicateurs d'état sur l'interface personne-machine.

Options

Possibilité d'ajouter plusieurs distributeurs de feuilles-palettes

Ensemble *Polar Package* de conception unique avec composants résistants à des températures allant jusqu'à -28 °C (-20 °F)

Composants lavables à grande eau

Banderoleuse intégrée pour stabiliser les charges

Possibilité d'ajouter une lame à levée verticale ou un dispositif poussoir pour accélérer la production

Possibilité d'ajouter des distributeurs de palettes supplémentaires pour traiter plusieurs types de produits sur différentes palettes

Possibilité d'élever la structure de la machine pour palettiser des charges hautes



Solutions clients

Les Solutions clients Premier Tech adoptent une approche personnalisée de la gestion du cycle de vie, créant des solutions améliorées, adaptées à vos besoins spécifiques qui développent vos propres capacités et habitudes opérationnelles et vous aident à atteindre et à maintenir la productivité.

L'équipe passionnée de Solutions clients agit en tant que **partenaire** en maintenant une collaboration constante et en plaçant vos intérêts au cœur des décisions quotidiennes tout au long du cycle de vie de votre équipement.

Nos programmes sont conçus pour vous aider à atteindre votre plus haut **niveau d'efficacité globale de l'équipement (EGE)** et à maximiser votre **rendement du capital investi (RCI)** en vous fournissant les services de cycle de vie les plus bénéfiques de l'industrie, en vous concentrant sur des domaines essentiels, **tels que l'assistance technique 24/7**, les pièces de rechange, le service sur le terrain, la formation, les évaluations des systèmes et l'optimisation.



6 6 0

PT Systèmes Automatisés

PTSYSTEMSAUTOMATION.COM